

Universal-Hebeklemme

Hebeklemme mit Spindel

Artikel Name kurz	Greifbereich in mm (min) [mm]	WLL [kg]	WLL [t]	Abmessung B [mm]	Abmessung C [mm]	Abmessung D [mm]	Abmessung E [mm]
Universal lifting clamp with screw 2000 0-40mm	0 - 40	2000	2	30	45	32	33
Universal lifting clamp with screw 4000 5-35mm	5 - 35	4000	4	40	50	45	40
Universal lifting clamp with screw 6000 10-40mm	10 - 40	6000	6	48	55	50	45

Artikel Name kurz	Abmessung F [mm]	Abmessung G [mm]	Abmessung H [mm]	Abmessung I [mm]	Abmessung J [mm]	Abmessung K [mm]	Abmessung L [mm]
Universal lifting clamp with screw 2000 0-40mm	58	50	205	165	18	18	115
Universal lifting clamp with screw 4000 5-35mm	60	60	240	170	30	30	130
Universal lifting clamp with screw 6000 10-40mm	40	70	280	213	35	35	133

Artikel Name kurz	Abmessung M [mm]	Abmessung N [mm]	Abmessung O [mm]	Abmessung R [mm]	Abmessung S [mm]	Nettogewicht kg [kg]
Universal lifting clamp with screw 2000 0-40mm	24	60	36	18	32	3.7
Universal lifting clamp with screw 4000 5-35mm	36	80	50	15.3	31	7.8
Universal lifting clamp with screw 6000 10-40mm	40	96	60	26.5	32	14.5



Universal lifting clamp with spindle

Technische Änderungen vorbehalten. Alle Rechte vorbehalten. Kein Teil dieses Technischen Datenblattes darf in irgendeiner Form (Druck, Fotokopie, Mikrofilm oder ein anderes Verfahren) ohne schriftliche Genehmigung der Firma SpanSet reproduziert oder unter Verwendung elektronischer Systeme verarbeitet, vervielfältigt oder verbreitet werden. Das vorliegende Technische Datenblatt wurde mit der gebotenen Sorgfalt erarbeitet; SpanSet übernimmt keinerlei Haftung für Fehler oder Auslassungen. © SpanSet AG - Schweiz

BESTELLNUMMERN

WLL	Universal lifting clamp with screw 2000 0-40mm	Universal lifting clamp with screw 4000 5-35mm	Universal lifting clamp with screw 6000 10-40mm
2 t	2016632	-	-
4 t	-	2016633	-
6 t	-	-	2016634

■ Normen	EN 13155
■ Hauptmaterial	Stahl
■ Farbe	Silber
■ Verpackungseinheit (VPE) Inhalt	1



Universal lifting clamp with spindle

Technische Änderungen vorbehalten. Alle Rechte vorbehalten. Kein Teil dieses Technischen Datenblattes darf in irgendeiner Form (Druck, Fotokopie, Mikrofilm oder ein anderes Verfahren) ohne schriftliche Genehmigung der Firma SpanSet reproduziert oder unter Verwendung elektronischer Systeme verarbeitet, vervielfältigt oder verbreitet werden. Das vorliegende Technische Datenblatt wurde mit der gebotenen Sorgfalt erarbeitet; SpanSet übernimmt keinerlei Haftung für Fehler oder Auslassungen. © SpanSet AG - Schweiz